**Index of Claims** 

Application.	/Control	No.
--------------	----------	-----

10/085,394 Examiner

Christopher R. Bucharlan

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BATOFF, JEFFREY

Art Unit

3671

Rejected **Allowed** 

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
•	Interference

A	Appeal
0	Objected

						_	J		ш	
		_				<u>.                                    </u>				
Cli	aim	_				Dat	e			
	l <u> </u>	١.			1				I	
<u></u>	Original	1/22/07							1	
Final	ij	18			İ				1	Į.
╽╙╴	lõ	=			1	1	ı	İ	ı	
	<u> </u>			L	_			L	<u> </u>	
1	مجرا	1 -		-	1	1	1	İ	1	
	1	-		Ī	T	T			1	Г
	1 3	┼	<del>                                     </del>	_	1	$\vdash$	$\vdash$	+-	╁	<del>                                     </del>
	3	╀╌		-	<b>⊢</b> -	╀	⊢		<b>├</b> ─	⊢
	4	<u> </u>	╙	ļ	ļ	↓_	<u> </u>	1	<u> </u>	ᆫ
	5		L	<u> </u>						
	e	T -			П		Г	Г		
	1	١.		$\vdash$	1	1	T			
	3 4 5 8 9 5 0 10		╁	-	┰	╁	┢╾	-		$\vdash$
<u> </u>	1	ļ-	⊢	⊢	₩	⊢	┝	⊢	├	
	9	Ŀ			上	L	<u> </u>	_	乚	$oxed{oxed}$
	1,0	-	1	ĺ			l		1	1
	11	-	Π		Γ	Γ	Γ	Г	Γ	
	10	-		T	T	T	П	Г	T	$\vdash$
·	1/2		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>
	13	Ŀ	├		⊢	┞	<b>—</b>	$\vdash$	₩	$\vdash$
L	14	1-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{f eta}$	Ц.
<u></u>	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 38 34	Ŀ	L	<u>_</u>	L		L	L	L	
	16	-		П						
	1/7	1.			T	1		$\vdash$	H	
	40	-	⊢	-	-	┢	┢	┢	┢	-
	10	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	▙	▙	┞	-
	19	٠.				_	_			
	20	-	l			l	l	1	1	
	21	-	П							
	35	١.	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
	36	<del>  -</del>	┢	-	╁	╁	$\vdash$	-	┝	$\vdash$
	40	-		<u> </u>	├_	<u> </u>	_		ļ	Ш
	24	<u>  -</u>		L_	_	<u>L</u>			ㄴ	
	25	-			<u> </u>					
	26	[ <del>-</del>								
	27	-	$\overline{}$	Т						П
	28		<del>                                     </del>	-	╁	-		$\vdash$		╌┤
	20	<del>  -</del>	-	⊢	⊢	$\vdash$	├			H
	29	<u> </u>	_	L	L	<b>└</b>	L			ш
	30	-								
	3	-	1			Γ_				
	35	-			_		Т		i	М
	312	Η.	Η.	-	_	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	20	Ŀ	-		-	<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
	34	Ŀ	<u>L</u>	<u> </u>	L_	L.	<u> </u>	L.	_	Ш
	35	-	L	L	L	L	L	L	L	
	35	-				i _				
	37	-		$\Box$		$\vdash$	_	<u> </u>	T	$\vdash$
	35 36 37 38 39	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$
	30	<u> -</u>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	├	<b> </b>	$\vdash$	-	Щ
	39	Ŀ		L_	L_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L_	Ш
	<del>4</del> <del>4</del>	٠.		L	L	L	L	L	L	
	41	-								
	42	-							Г	Н
	4/2	-	-		$\vdash$	<u> </u>	Н	$\vdash$	-	$\vdash$
	44	-			<u> </u>		-	$\vdash$	Ь.	$\vdash$
	44	_		<u>.</u>	_	<u> </u>	Ш	L_	ш	Щ
	44444	Ŀ		_		L				
	46	-								
	47	$\overline{}$				$\Box$				$\sqcap$
_	4R	-	Н	-	-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	48 49		$\vdash$	_	-	Н			H	$\dashv$
	48	-				<u> </u>			Щ	
- 1	50	-								

Cla	aim				_	Dat	e				7 [	Cla	aim				(	Date	<del></del>			
	_			Ī							1						Г					П
	Original	1/22/07									Ιİ	ā	Original	1/22/07			i					H
•	)rig	2				ł		ŀ			Ιİ	Fina	Ę	2								ı
	0	-											0	-								
	X	-								Γ	1 1		81	-	T							
	4	-					Г			Г	1 [		52	-	П		Г		Г			
	3	-			П	Г	Г	Г	Ī		1 1		5 <b>B</b>	T-	П	Π	Г	П	Г			П
	4	-				İ	Г		Г	П	1 1		5#	-	T	Г		Г				П
	5	-									1 [		55	-								П
	6	-			Г		Г			Π	1 [		56	-								П
	7	-		Π							] [		57	-								$\Box$
	8	٠									] [		58	-								
	4 50 0 000	•									] [		52 55 55 55 56 57 58 59 60 61	-								П
		•									] [		60	-	П							П
	11	•									] [		6	-								П
	12 13	•									] [		à	·		L						
	13	•									] [		63	√								
	14	-	$\Box$	$oxed{\Box}$	L	匚		$\Box$	$\Box$	$\Box$	] [		64	+								
	15			$\Box$		$\Box$				Ľ	] [		65	4	L	L						
	16	-									] [		66	П								
$\Box$	17	Ŀ			L.						J [		67	y								
	18	-									] [		68	+								
	19	•									] [		69 70	√			١.					
	2þ	•									] [		70	+								
	21	-									] [		71	A								
	22	•									] [		72	T								
	23	•									] [		72 73									
	20 21 22 23 24 25 26 27	-									] [		74									
╝	25	-									] [		75									
	26	-											76				i					
_	27	-											77									
	28 29 30 31	-									] [		78									
┙	29	-									] [		79									
_[	3ģ	-											80									
┙	31	-									] [		81 82	Π								
	32 3B	-									] [		82									
	3₿	-											83	$\prod$								П
$\perp$	34	-				<u> </u>					l		84									
┙	35	-				L.					l		85	V								
$\perp$	35 35 37 37	-		Ш		Щ					] [		86	+								
⇃	37	-		Ш	Щ				L				87	√							]	
_	38 39 49	-			Ш	Ш					[		88	√						_]		
4	39	-			L	Ш					<u> </u>		89 90	√				]	$\Box$	]		
4	40	-		Ш		Ш			_			[		√	·							
_	411	-	_	L_	لسا	Щ			Щ		[		91	+	Ш		]	]		$\Box$		
4	42 43 44 45	-		نــــا		Ш						I	92	4	Ш			]			$\Box$	
4	43	-									L		93	$\perp$	Ш		[					
┙	44	-		ڶـــا								[	94	$\perp$	Ш	]			]			
4	45	ᆜ		Ш								I	95		Ш		]					$\Box$
4	46	-		ш								]	96	$\perp$		$\Box$	I	I	]	[		_]
1	47	-										]	97					$\Box$			$\Box$	
4	48	-											98	I			$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$		
_	49	-			_]			]					99	V								
Ţ	50	ا										I	100	+					$\Box$	$\Box$		
•						-																

Cli	aim	Π			_	Dat	e				1
				Г	Γ.	ī -	Ť	Γ	Γ	T	1
=	<u>ख</u>	2						l	ŀ	1	1
Final	Original	1/22/07								ľ	l
Ľ.	5	2			1		ļ				l
			L_	l.,							l
	101 102 103	+			П					Π	1
	102	+			Г						1
	103	+	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	一	$\vdash$		┢	ł
	100		$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	Н	-	-	<del> </del>	┨
-	104 105	-			<u> </u>	├	-		-	<u> </u>	ł
	105	+		_	_	<u> </u>	L		_	_	1
	106 107	+				ļ					
	107	+									1
	108	+									1
	109	+		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	1
	108 109 110	7		-	┢		$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	1
	110	-		<del> </del>		<del> </del>	_		<del> </del>	-	1
	463	Ŀ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<b>—</b>	⊢	<u> </u>	1
	112				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.		ᆫ		_	1
	113		L	L.	L		L	L		L	
	112 113 114	-					_				1
	115	J			П		Π	Π	Г		1
	115 116 -117	+ + > . > > . > >	_	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<u> </u>	Н	1
	44	<b>-</b>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	1
	440	>   >		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	1
	118 119	✓		<u> </u>	_		_	_	L	L.	1
	119	✓				_	_		L		
	120	✓					ŀ				l
	12	-									1
	122	-				Ι-					1
	123			_		$\vdash$	-	┢	┢	_	1
	124	H	_	-	$\vdash$	$\vdash$	_	_			ł
	124	-		_	<u> </u>	_	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	Į
	125	-		_	<u> </u>				<u> </u>	L_	Į
	126	-			L.	_					ļ
	127	-									
	128,	-									1
	129	-						_			1
	13h			_			-	Н	-	$\vdash$	
	121			_		$\vdash$	-	$\vdash$	Н	-	1
	131	-		<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		1
	132	_			<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	l
	133	-					_	L		L	1
	134	-							L	L	
	135	-									1
	136	-									1
	137						т	$\vdash$	Ι	Н	1
-	132	-			_	_		$\vdash$	$\vdash$	-	1
$\dashv$	120 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140	-			-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
	139	-			<u> </u>		_	_	_	_	l
	140	_			_	L_		<u> </u>	_	<u> </u>	1
	141	-			L						
	142 143	]									
	143	-						-			
	144	_	$\neg$		П	П					ĺ
$\neg$	145	_	-	-	П	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$		ľ
	1/16	$\dashv$	-			Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	144 145 146 147	-	-	_		Н			$\vdash$		İ
	1/4/		_			Щ	<u></u>	Щ			
	1/48	_	_								
	149	-	]								
	150	-									
				_	_						•

Inde	x o	f Claim	s (c	onti	nued)			App	licatio	on/	Control	No.			App	olica: xam	nt(s). inati	/Pate	ent`u	nde
								10/0	85,3	94					BA	TOF	F, JE	EF.FI	REY	
									niner							Unit			Ī	
								1												
			1 831 8 8 1331					Chri	stoph	er	R. Buc	hana	in		367	<u>'1                                    </u>			<u> </u>	<del></del>
	<b>1</b>	Rejected			(Throu	gh n		ral)	N	N	lon-Ele	cted		A		Appe	al			
																		$\dashv$		
	=	Allowed		÷	Re	estric	ted		1	Interferen		nce		0	Objected					
	<u> </u>						·						,							
Claim	-	Da	ite	11		aim		<u> </u>	Date			CI	aim 1	H		Da T T.	te	· · · · · ·		
<u>ब</u>   ह	6				=	nal	6					=	펼	6					11	
Final	1/22/07				Final	Original	1/22/07					Final	Original	1/22/07						
·•   ō	=					Ō	=					"	Ō	-						
15	7-		11	11	$\dashv$	201	7						251	7			$\top$	-	+	
11\$2	2 -					202							252	ì	$\neg$		$\top$		$\top$	
1\$3	3 -		$\top$			203	$\top$						253	П					$\Box$	
15/						204	$\prod$						254	П						
15	5 -					205	$\perp \! \! \! \! \! \perp$						255	Ш						
15				$\perp$	_	206	Ш_						256	Ш					$\perp \perp$	
157						207							257	Ш	_	$\vdash \vdash$	$\bot$		4	
158				++	$\dashv \vdash$	208 209	+-	-	-			-	258	-H	_	├			+	
150 160	9 -		+	+		210		1					259 260	H		<del>   </del>	+	_	+	
16			<del>-  </del> -	+		211	╁	<del>   </del>	-				261	H	_	┼-	╌┼╌┤		+	
16	<del>,</del>		+	++	┥ ├─	212	╁┼╌	<del>   </del>	_	$\vdash$		-	262	٧	-	╁-┼-	╌┤		+	
16		-	++	++	$\dashv \vdash$	213	+		-	$\vdash$			263	1	+	<del>   -</del>	╅┽	-	++	
16			++	++	$\dashv \vdash$	214	+		$\dashv$	Н			264	H	-	-	-		+-	
16			+	11	7	215	11-						265	$\Box$	$\top$		+		+	
16			$\top$	11	$\neg$	216	11		$\neg \vdash$				266	П	$\dashv$	$\Box$	1	$\dashv$	$\top$	
167	7 -					217	11				$\Box$		267	$\Box$			┪┪		$\Box$	
168						218	11						268	П			$\neg \neg$		11	
169	- (					219	71						269	$\Box$					$\Box$	
170						220							270							
171						221							271							
172			$\perp \perp $	11	$\bot$	222		Щ					272							
173			$\perp$	$\bot \bot$	<b>⊣</b>	223	$\bot\!\!\!\!\bot$					<u></u>	273				$oxed{\Box}$			
174	H -				1 1	224			- [			1	274		.   "	1 I	- I - T			

234

237

**V** 

250 √

178 -

179 -

180 -

181 -

182 -183 -184 -

185 -

186 -187 -

188 √

190

200 √